



110-kV-Leitung Diele - Völlen LH-14-067, Emskreuzung

ET-Schlüsselnummer	LH-14-067 Grundstücks- Ordnungsnummer	Grundbuchdaten			Flurstücksdaten						Mast			LH-14-067 Flächeninanspruchnahme		Bemerkungen
		Amtsgericht	Bezirk	Blatt	Stadt/Gemeinde	Gemarkung	Flur	Flurstück		Fläche	Nr.	Gr. [mxm]	Anteil %	Freileitung dauernd		
								Zähler	Nenner					gesamt S-Bereich	davon Mast	
1	1	Leer (Ostfriesland)	Vellage	349	Weener, Stadt	Vellage	5	7	21	76.859	15n	10 x 10	100	10.170	100	
2	2	Leer (Ostfriesland)	Vellage	399	Weener, Stadt	Vellage	5	7	11	16.748	-	-	-	1.808	-	
2	3	Leer (Ostfriesland)	Vellage	399	Weener, Stadt	Vellage	5	7	12	42.032	-	-	-	4.535	-	
2	4	Papenburg	Nenndorf	106	Papenburg, Stadt	Bokel	19	1		41.068	-	-	-	1.843	-	
2	5	Papenburg	Papenburg	8483	Papenburg, Stadt	Bokel	11	28	27	23.565	16n	15 x 15	100	8.283	225	
2	6	Leer (Ostfriesland)	Vellage	399	Weener, Stadt	Vellage	4	49	7	8.306	-	-	-	33	-	
2	7	Papenburg	Papenburg	8664	Papenburg, Stadt	Bokel	11	30	4	4.055	-	-	-	1.269	-	
3	8	Papenburg	Bokel	1314	Papenburg, Stadt	Bokel	11	30	3	1.575	-	-	-	261	-	
3	9	Papenburg	Papenburg	7832	Papenburg, Stadt	Bokel	11	30	2	6.012	-	-	-	1.601	-	
3	10	Papenburg	Papenburg	7832	Papenburg, Stadt	Papenburg	41	103	15	121.733	-	-	-	4.670	-	
3	12	Papenburg	Papenburg	7832	Papenburg, Stadt	Papenburg	41	18	27	36.222	17n	15 x 15	100	2.181	225	
3	13	Papenburg	Papenburg	7832	Papenburg, Stadt	Papenburg	41	18	23	3.269	-	-	-	441	-	
3	14	Leer (Ostfriesland)	Völlen	1796	Westoverledingen	Völlen	5	138	76	4.533	-	-	-	534	-	
3	15	Leer (Ostfriesland)	Völlen	1796	Westoverledingen	Völlen	5	138	70	5.449	-	-	-	747	-	
4	11	Papenburg	Papenburg	9675	Papenburg, Stadt	Papenburg	41	13	23	9.347	-	-	-	1.518	-	
5	16	Leer (Ostfriesland)	Völlen	1439	Westoverledingen	Völlen	5	367		521	-	-	-	355	-	
5	17	Leer (Ostfriesland)	Völlen	1439	Westoverledingen	Völlen	5	362		3.466	-	-	-	862	-	
6	18	Leer (Ostfriesland)	Völlen	2935	Westoverledingen	Völlen	5	366		14.568	-	-	-	3.176	-	
7	19	Leer (Ostfriesland)	Völlen	2788	Westoverledingen	Völlen	5	138	77	2.019	-	-	-	987	-	
8	20	Leer (Ostfriesland)	Völlen	2823	Westoverledingen	Völlen	5	138	66	454	-	-	-	33	-	
8	21	Leer (Ostfriesland)	Völlen	2823	Westoverledingen	Völlen	5	138	64	1.514	-	-	-	916	-	
8	22	Leer (Ostfriesland)	Völlen	2823	Westoverledingen	Völlen	5	138	78	612	-	-	-	369	-	
9	23	Leer (Ostfriesland)	Völlen	2800	Westoverledingen	Völlen	5	138	79	2.442	-	-	-	1.391	-	
9	24	Leer (Ostfriesland)	Völlen	2800	Westoverledingen	Völlen	5	138	11	3.084	-	-	-	1.623	-	
9	25	Leer (Ostfriesland)	Völlen	3084	Westoverledingen	Völlen	5	138	33	1.482	-	-	-	1	-	
9	26	Leer (Ostfriesland)	Völlen	2460	Westoverledingen	Völlen	5	138	34	2.483	-	-	-	1.484	-	
10	23	Leer (Ostfriesland)	Völlen	2800	Westoverledingen	Völlen	5	138	79	2.442	-	-	-	1.391	-	
10	24	Leer (Ostfriesland)	Völlen	2800	Westoverledingen	Völlen	5	138	11	3.084	-	-	-	1.623	-	
10	25	Leer (Ostfriesland)	Völlen	3084	Westoverledingen	Völlen	5	138	33	1.482	-	-	-	1	-	
10	26	Leer (Ostfriesland)	Völlen	2460	Westoverledingen	Völlen	5	138	34	2.483	-	-	-	1.484	-	
11	27	Leer (Ostfriesland)	Völlen	3888	Westoverledingen	Völlen	5	138	62	27.630	-	-	-	8.668	-	
11	28	Leer (Ostfriesland)	Völlen	3888	Westoverledingen	Völlen	5	138	6	2.277	-	-	-	450	-	



110-kV-Leitung Diele - Völlen LH-14-067, Emskreuzung

ET-Schlüsselnummer	LH-14-067 Grundstücks- Ordnungsnummer	Grundbuchdaten			Flurstücksdaten						Mast			LH-14-067 Flächeninanspruchnahme Freileitung dauernd		Bemerkungen
		Amtsgericht	Bezirk	Blatt	Stadt/Gemeinde	Gemarkung	Flur	Flurstück		Fläche	Nr.	Gr. [mxm]	Anteil %	gesamt S-Bereich	davon Mast	
								Zähler	Nenner							
12	27	Leer (Ostfriesland)	Völlen	3888	Westoverledingen	Völlen	5	138	62	27.630	-	-	-	8.668	-	
12	28	Leer (Ostfriesland)	Völlen	3888	Westoverledingen	Völlen	5	138	6	2.277	-	-	-	450	-	
13	29	Leer (Ostfriesland)	Völlen	3014	Westoverledingen	Völlen	5	138	52	1.162	-	-	-	154	-	
14	30	Leer (Ostfriesland)	Völlen	1780	Westoverledingen	Völlen	5	138	68	1.573	-	-	-	165	-	
14	31	Leer (Ostfriesland)	Völlen	1780	Westoverledingen	Völlen	5	132	3	602	-	-	-	149	-	
15	32	Leer (Ostfriesland)	Völlen	4246	Westoverledingen	Völlen	5	132	4	22.025	18n	10 x 10	100	6.173	100	